

施工放样机器人LN-100深圳实地演示

产品名称	施工放样机器人LN-100深圳实地演示
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	定位精度测程:0.9m – 100m 定位精度平面: ± 1.5mm@50m 高程: ± 3.0mm@50m
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号 本涛公司厂房602 (注册地址)
联系电话	0755-83228715 18320930025

产品详情

施工放样机器人LN-100 深圳送货上门对装饰BIM设计前的施工场地的现状，采用三维激光扫描仪进行扫描，获取场地现状的点云，供ArchiCAD软件直接在点云的基础上进行装饰BIM设计。将设计好的装饰BIM模型直接导入手持设备（例如：Pad），控制BIM放样机器人直接进行施工放样。BIM放样机器人可以使用Topcon（拓普康）的LN-100放样机器人，也可以使用Sokkia（索佳）的SX-100测量机器人。采用LN-100放样机器人的长处是：操作更加简单方便；采用SX-100测量机器人的长处是：不做BIM放样作业时，SX-100还可以作为台马达驱动的全站仪使用。施工放样机器人LN-100 深圳送货上门.施工放样机器人LN-100 深圳实地演示